Index of Claims



Application No.

09/931,084

Examiner

Jack M Choules

Applicant(s)

NEULIGHT, JOSEPH BARRY

Art Unit

2177

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted I Interf

Non-Elected A
Interference O

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
Final	Original	6/26/04									
1	1	=		-		_					
2	1	=	-	-			$\vdash$			$\Box$	
3	3	=								П	
4	4	=									
5	5	=	-								
6	6	=									
10	7	Ξ									
11	8	=									
12	9	=									
13	10	Ξ									
14	11	=									
15	12 13	=							L.		
7	13	=									
8	14	=					<u> </u>				
9	15	=		L			L				
	16					<u> </u>					
	17										
L	18			L	L	L					
	19	_		_							
	20	<u> </u>									
	21	<u> </u>									
	22	<u> </u>					<u> </u>	_			
	23		L_	_		L	<u> </u>			Щ	
	24	ļ					_			Ш	
	25	_				_	_			Ш	
<u> </u>	26	ļ	_								
	27						<u> </u>	_		$\square$	
	28	<u> </u>	ļ	_						Щ	
	29		<u> </u>	_			<u> </u>			Н	
	30		_		<u> </u>		<u> </u>			Ш	
	31	ļ	_	_					_	Н	
	32	_	_				<u> </u>		-	Н	
	33		┝	⊢	_					$\vdash$	
	34 35	-	_	_			ļ		ļ	$\vdash$	
<u> </u>	36	┢	_	┢	-		-		-	Н	
	37	⊢					-			$\vdash$	
	38	┝	├	├	-					-	
	39	⊢	-		-				-		
	40	┢╌	-		-			-		-	
	41			$\vdash$	┢	H		_			
	42			$\vdash$							
	43	$\vdash$	-	<del> </del>	-		<u> </u>	┝	$\vdash$		
<u> </u>	44	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	45				$\vdash$				$\vdash$		
	46	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	47	T		T			$\vdash$			$\square$	
	48									П	
	49	T		Т	<u> </u>	····	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$		
	50	T					<b> </b>		$\vdash$	$\Box$	
			<b>L</b>	ь	ь	Ь	Ь		·	لـــــا	

Tell   Dec   Dec	Cla	Claim		Date									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99													
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	E1	<u> </u>	<u> </u>		_	-	_	-	-	$\vdash \vdash$		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52	├						-	$\vdash$	$\vdash\vdash$		
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53			H	-	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54				$\vdash$					H		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55											
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56											
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58		<u> </u>					_	<u> </u>	L		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	59		_	_			_		_			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	62		-				<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	-	-									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64		-	-			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65		T	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66						-					
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67											
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68											
71		69											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70	_				_				Ш		
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	71	L		_	-	_	L					
75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72											
75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	74	-		-	$\vdash$			-	_			
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75			$\vdash$						$\vdash$		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76							<del> </del>		H		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77											
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80								_	Щ		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81		_				<u> </u>		_			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82		├	<u> </u>	ļ		_		ļ	$\vdash$		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	-	-	├—		<u> </u>				├┤		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	$\vdash$	-	<del> </del>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-		$\vdash$			$\vdash$			$\vdash \dashv$		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87	<u> </u>		Г	$\vdash$	_		<del>                                     </del>	T	Н		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88							L				
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89											
92 93 94 95 96 97 98 99		90						$\Box$	$\Box$				
93 94 95 96 97 98 99			L		<u> </u>					<u> </u>	$\square$		
94 95 96 97 98 99		92	<u> </u>		<u> </u>	_	_				Щ		
95 96 97 98 99	-				_						H		
96 97 98 99					├—	-					<del>  </del>		
97 98 99	-		$\vdash$		-		-	-			$\vdash \vdash$		
98 99			-			<u> </u>	_	$\vdash$			H		
99				1					<u> </u>		$\vdash$		
		99											
		100											

	Date									
Claim		$\vdash$				Jate	-			
Final	Original									
	101									_
	102								-	Т
	103									
	104									
	104 105									
	106									
	107 108									
	108	_							L	_
	109	<u> </u>	_		_	Ļ				L
	110	ļ			<u> </u>	ļ	ļ		_	
	111	ļ		_		<u> </u>				L
	112 113	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	_	L
-	113	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>		_		┡
	114				_		<u> </u>			
	115 116				H	_	H	-	<u> </u>	⊢
	117				_		_			-
	110	$\vdash$			$\vdash$		ļ	-		┝
<b> </b>	118 119	<del> </del>		-		_	$\vdash$		-	-
-	120			-		-			┢	-
$\vdash$	121							_	┝	$\vdash$
	120 121 122		_			-			┝	⊢
	123					-	-	_		H
	123 124 125	$\vdash$				<del> </del>	<del> </del>			$\vdash$
	125						$\Box$			
	126 127 128 129									
	127					_				Г
	128									
	129									
	130									
	131 132				L					L
	132	<u> </u>			<u> </u>					
	133						L			L
	134	_		_		L	ļ		-	L
-	135	_		_	_		ļ			$\vdash$
-	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	137 138				├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	138	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	}—	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
	140	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		-	$\vdash$
	141	-	$\vdash$	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	-	_	$\vdash$
<b> </b>	142		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		├
	143	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$			$\vdash$
	144		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
	145		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$I^-$	<u> </u>		-
	146								-	
	147						_	<u> </u>		
	148									Г
	149									
	150					Ľ,				

**BEST AVAILABLE COPY** 

BEST AVAILABLE COPY